

ZÁRUČNÍ LIST

1. Na výrobky je poskytována záruka v délce 24 měsíců od data prodeje dle občanského zákoníku nebo v délce 12 měsíců dle obchodního zákoníku a vztahuje se na prokázané vady materiálu či vady výroby. Jiné nároky ve vztahu na poškození jakéhokoliv druhu, přímé nebo nepřímé, vůči osobám nebo materiálu jsou vyloučeny.
2. Záruka se nevztahuje na závady způsobené neodbornou montáží či manipulací, neodborným zacházením, přetížením, nedodržením instrukcí uvedených v návodu, použitím nesprávného příslušenství nebo nevhodných pracovních nástrojů, zásahem nepovolané osoby, nebo poškozením během transportu či mechanickým poškozením. U některých druhů výrobků či jejich částí, jako je např. příslušenství, motory, uhlíky, těsnící a horkovzdušné prvky, které vyžadují periodickou výměnu, lze při používání předpokládat běžné opotřebení, které již není předmětem záruky.
3. Při uplatňování nároků na záruční opravu je nutno doložit, že výrobek byl prodán prodávajícím, u něhož je výrobek reklamován, a že záruční doba ještě neskončila. Za tímto účelem doporučujeme v zájmu co nejrychlejšího vyřízení reklamace předložit záruční list, opatřený datem výroby a prodeje, výrobním číslem (číslem série), razítkem příslušné prodejny a podpisem prodávajícího, popřípadě platný kupní doklad apod.
4. Reklamaci uplatňujete u prodejce, kde jste výrobek zakoupili, popř. zašlete v nerozloženém stavu do opravy.
5. Záruční doba se prodlužuje o dobu, kdy je výrobek v záruční opravě. Reklamovaný výrobek zasílejte do opravy s popisem závady, řádně zabalený (nejlépe v originální krabici, kterou doporučujeme pro tyto účely uschovat) a s přiloženým vyplněným záručním listem, popřípadě jiným dokladem, potvrzujícím nárok na reklamaci.
6. Výrobky předávejte do servisu pouze ve vyčištěné podobě. V opačném případě je z hygienických důvodů není možné přijmout, nebo je nutné účtovat poplatek za čištění.

unitechnic.cz s.r.o.
Reklamační a servisní oddělení
Areál bývalého cukrovaru
Hlavní 29 (hala č.3 uni-max)
277 45 Úžice

Tel. reklamačního odd.	266 190 156	T-Mobile	603 414 975
	266 190 111	O ₂	601 218 255
Fax	266 190 100	Vodafone	608 227 255

<http://www.uni-max.cz>
E-Mail: reklamace1@khnet.cz
obchod@khnet.cz

Výrobek: NAVIJÁK NA TLAKOVOU VODU – 20 M	
Typ: GS200M	Výrobní číslo (série):
Datum výroby:	Záznamy opravy:
Datum prodeje, razítko, podpis:	

www.uni-max.com

NÁVOD K OBSLUZE PŮVODNÍ NAVIJÁK NA TLAKOVOU VODU – 20 M



GS200M

Vážený zákazníku, děkujeme Vám za zakoupení produktu uni-max.

Naše společnost je připravena Vám poskytnout své služby – než výrobek zakoupíte, při koupi i po zakoupení. V případě jakýchkoli dotazů, návrhů či doporučení kontaktujte naše obchodní místo. Vynasnažíme se Váš návrh zvážit a reagovat v rámci možností.

První použití zařízení je ve smyslu tohoto návodu právním krokem, kterým uživatel svou svobodnou vůlí stvrzuje, že tento návod řádně prostudoval, zcela pochopil jeho smysl a seznámil se všemi riziky.

POZOR! Nepokoušejte se uvést (popř. používat) zařízení dříve, než se seznámíte s celým návodem k obsluze. Návod uschovejte pro příští použití.

Pozornost je třeba věnovat zejména pokynům týkajících se bezpečnosti práce. Nedodržení nebo nepřesné provádění těchto pokynů může být příčinou úrazu vlastní osoby nebo osob jiných, popřípadě může dojít k poškození zařízení nebo zpracovávaného materiálu.

Dbejte zejména bezpečnostních instrukcí uvedených na štítcích, kterými je zařízení opatřeno. Tyto štítky neodstraňujte, ani nepoškozujte.

Pro usnadnění případné komunikace si zde opište číslo faktury popř. kupního dokladu.

POPIS

Přívodní hadice 2 m, návín prodlužovací hadice 20 m, průměr hadice 11,5 x 15,8 mm, pracovní tlak 6 bar, automatické zpětné navíjení hadice, osazeno rychlospojkou a proudnicí. Navíják je opatřen montážním úchytem, který umožňuje vychýlení o 180°

TECHNICKÁ DATA

Délka přívodní hadice	2 m
Návín prodlužovací hadice.....	20 m
Průměr hadice	11,5 x 15,8 mm
Pracovní tlak	6 bar
Maximální tlak	18 bar
Hrubá hmotnost.....	9,8 kg
Čistá hmotnost	8,5 kg
Rozměry balení	49,5 x 31,5 x 41,5 cm

Správnost textu, grafů a údajů se váže na dobu tisku. V zájmu neustálého zlepšování našich výrobků může bez předchozího upozornění dojít ke změně technických údajů.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

! Obecné

- Igelitové sáčky použité v obalu mohou být nebezpečné pro děti a zvířata.
- Seznamte se s tímto zařízením, jeho ovládním, provozem, prvky tohoto zařízení a možnými riziky spojenými s jeho nesprávným užíváním.
- Zajistěte, aby uživatel zařízení byl pečlivě seznámen s ovládním, provozem, prvky tohoto zařízení a možnými nebezpečími, plynoucími z jeho užívání.
- Dbejte vždy bezpečnostních instrukcí uvedených na štítcích. Tyto štítky neodstraňujte, ani nepoškozujte. V případě poškození nebo nečitelnosti štítku kontaktujte dodavatele.
- Udržujte pracoviště v pořádku a čistotě. Nepořádek v pracovním prostoru může způsobit nehodu.

SEZNAM DÍLŮ

1	Pravý kryt	24	Kotouč hnacího ústrojí
2	Vnější boční víko	25	Kryt převodu
3	Vnitřní boční víko	26	Prsten západky hadice
4	Tažná pružina	27	Čep
5	Osička	28	Levý kryt
6	Klapka	29	Čepička těsnění
7	Přípojka	30	Koncový doraz
8	Pojistná matice	31	Vedení
9	Buben	32	Pouzdro rolny
10	Těsnící uzávěr	33	Vnější vodítko hadice
11	Konektor hadice	34	Rolna
12	Závěs rukojeti	35	Vnitřní vodítko hadice
13	Rukojeť	36	Závěs šroubu
15	Vnější kryt	37	Přenosná zábrana
16	Závěsné oko	38	Ozubené kolečko
17	Osa závěsu	39	Stlačený kryt
18	Závěs	40	Dvojchodý šroub
19	Vodní hadice	41	Koncovka
20	Spirálová pružina	42	Vodní hadice
21	Těsnění hadice	43	Páka
22	Kotouč hnacího ústrojí	44	Pravé víko
23	Hnací řemen		

- O své nářadí pečujte a udržujte je čisté.
- Rukojeti a ovládací prvky udržujte suché a beze stop olejů a tuků.
- Nepoužívejte zařízení pro jiný účel, než ke kterému je určeno.
- Jakékoli úpravy zařízení nejsou povoleny. NEPOUŽÍVEJTE v případě, že zjistíte ohnutí, prasklinu nebo jiné poškození.
- Nikdy neprovádějte údržbu zařízení za provozu.
- Objeví-li se neobvyklý zvuk nebo jiný neobvyklý jev, okamžitě stroj zastavte a přerušte práci.
- Zajistěte správnou údržbu stroje. Před použitím zkontrolujte, zda u stroje nedošlo k poškození.
- Při údržbě a opravě používejte pouze originální náhradní díly.
- Použití přídavných zařízení nebo příslušenství nedoporučených dodavatelem může vést ke zraněním.
- Chraňte zařízení před nadměrnou teplotou a slunečním zářením.
- Pokud zařízení delší dobu nepoužíváte, uložte ho na suchém uzamčeném místě mimo dosah dětí.
- Před spuštěním nářadí zkontrolujte všechny bezpečnostní prvky, zda pracují hladce a účinně. Přesvědčte se, zda všechny pohyblivé díly jsou v dobrém stavu.
- Zkontrolujte, zda některé díly nejsou prasklé nebo zadřené, přesvědčte se, že všechny díly jsou správně nasazené. Kontrolujte i všechny další podmínky, které mohou ovlivnit funkci nářadí.
- Pokud není jinak uvedeno v tomto návodu, je nutné poškozené díly a bezpečnostní prvky opravit nebo vyměnit.

! Sestavy

- Nepoužívejte zařízení, dokud není kompletně sestaveno podle pokynů manuálu.

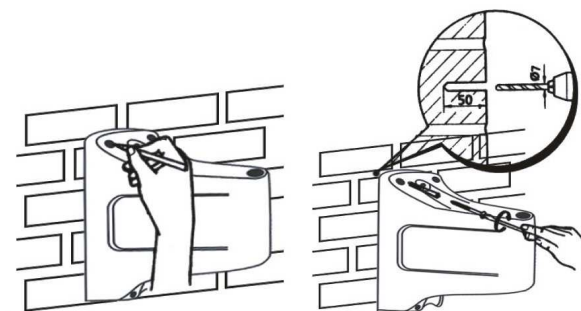
MONTÁŽ

- Než vyhodíte obal od přístroje, zkontrolujte, zda v něm nezůstaly nějaké součástky. Pokud ano, vyhledejte si díl v seznamu dílů nebo na schématu sestavení a příslušný díl nainstalujte.

Instalace:

Výběr místa:

1. Naviják se musí otáčet o 180° a na obou stranách držáku by mělo být volné místo 80 cm místo od skoby na zdi. Pokud bude hadice umístěna za rohem, namontujte naviják 1,5 m od rohu.
2. Po vybrání vhodného místa vyjměte držák, označte si místa pro otvory na zdi a poté vyvrtejte otvory hluboké 5 – 10 cm (dle použité hmoždinky) pomocí elektrické vrtačky. Pokud držák instalujete na cihlovou zeď nebo panel, vyvrtejte 2 střední otvory a poté upevněte pomocí hmoždinky a šroubu s půlkulatou hlavou. Pokud držák instalujete na dřevěnou zeď, fixujte pomocí vrutu ve 4 otvory v rozích.
3. Po instalaci skoby zarovnejte otvor na zadní části navijáku s otvorem na skobě a vložte šroub.
4. Po instalaci otočte zkušebně navijákem doprava a doleva o 180°. Zapněte vodu a nechte ji protékat navijákem hadice. Zkontrolujte, zda se někde nenachází netěsnosti, v případě potřeby dané části utáhněte.



OBSLUHA

Zablokování a zpětné navíjení:

1. Když hadice dosáhne požadované délky, pomalu hadici vytáhněte (než uslyšíte několik cvaknutí). Poté bude hadice automaticky zablokována.
2. Pokud potřebujete větší délku hadice, vytáhněte hadici (než uslyšíte cvaknutí).
3. V případě zpětného navíjení, vytáhněte hadici o dalších 40 cm (než uslyšíte cvaknutí). Poté se provede automatické navinutí zpět.
4. Při automatickém zpětném navíjení nepoužívejte sílu ve směru navíjení (mohlo by dojít k uvolnění hadice a nesprávnému převinutí). V případě potřeby znovu vytáhněte celou hadici a výše popsaný postup bodu 4. zopakujte. Tím by se hadice neměla zlámat.
5. Při zpětném navíjení jemně kontrolujte hadici pomocí vašich rukou, předejdete tím zraněním (kvůli rychlému navíjení hadice).
6. Pokud se hadice nemůže správně navinout i když je kryt otevřený, uzavřete kohoutek přívodu vody a otevřete kropící pistoli (pro zmenšení tlaku v hadici).

ÚDRŽBA

- Nářadí udržujte vždy v čistotě. Nečistoty, které vniknou do mechanismu nářadí mohou způsobit poškození nářadí.
- Na čištění nepoužívejte agresivní čisticí prostředky a rozpouštědla.
- Plastové díly doporučujeme otřít hadříkem navlhčeným v mýdlové vodě.
- Pro opravy použijte pouze originální náhradní díly.

LIKVIDACE

Po skončení životnosti výrobku je nutné při likvidaci vzniklého odpadu postupovat v souladu s platnou legislativou. Výrobek se skládá z kovových a plastových částí, které jsou po roztřídění samostatně recyklovatelné.

1. Demontujte všechny díly stroje.
2. Díly roztřídte dle tříd odpadu (kovy, pryž, plasty apod.). Vytříděný materiál odevzdejte k dalšímu využití.

UPOZORNĚNÍ

Pokud dojde k poruše, zašlete přístroj na adresu prodejce, oprava bude provedena v co nejkratším termínu. Stručný popis závady zkrátí její hledání a dobu opravy. V záruční době k přístroji přiložte záruční list a doklad o koupi. Také po uplynutí záruční doby jsme tu pro Vás a případné opravy provedeme za příznivé ceny.

Abyste zabránili poškození přístroje při přepravě, bezpečně jej zabalte nebo použijte originální obal. Za poškození při přepravě neneseme odpovědnost a při reklamaci u přepravní služby záleží na úrovni balení a zabezpečení proti poškození.

Pozn.: Vyobrazení se může lišit od dodaného výrobku, stejně jako se může lišit rozsah a typ dodaného příslušenství. Je to důsledek vývoje a takové varianty ovšem nemají žádný vliv na správnou funkci výrobku.

ROZKRESLENÍ DÍLŮ

